

Transistor TIP47 NPN 250V 1A 40W To-220



| | |
|-------------------------------------|----------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | SAVTIP47 |

Illustration non contractuelle

Transistor TIP47 NPN 250V 1A 40W To-220

- Polarité transistor NPN
- Tension Collecteur-Emetteur V(br)ceo 250V
- Fréquence de transition ft 10MHz
- Courant de collecteur DC 1A
- Gain en courant DC hFE 30hFE
- Dissipation de puissance Pd 40W
- Type de boîtier de transistor TO-220
- Température de fonctionnement max.. 150°C

| | | |
|-----------------------------------|-------------------|------------|
| Packaging : | | |
| Dimensions produit : | 1mm X 1mm X Ø 1mm | Poids : 1g |
| <i>Données non contractuelles</i> | | |